

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

**3517** *Resolución de 10 de marzo de 2014, de la Universitat de València, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Gestión de Recursos Hídricos.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 20 de septiembre de 2013 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 15 de noviembre de 2013), este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Gestión de Recursos Hídricos.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo de la misma.

Valencia, 10 de marzo de 2014.–El Rector, Esteban Jesús Morcillo Sánchez.

## ANEXO

## Plan de Estudios del título de Máster Universitario en Gestión de Recursos Hídricos

*Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas*

1. Distribución del plan de estudios por tipo de materia en créditos ECTS:

Carácter de las asignaturas	ECTS
Obligatorias . . . . .	44
Prácticas externas (Obligatorio . . . . .	4
Trabajo Fin de Máster . . . . .	12
Créditos totales . . . . .	60

2. Descripción de los módulos de que consta el plan de estudios:

*Módulo I: Módulo obligatorio*

Asignaturas	Carácter	ECTS
Criterios y herramientas de medida de la calidad del agua.	Obligatorio.	3
El ciclo del agua: oferta y demanda.	Obligatorio.	3
Gestión administrativa del agua.	Obligatorio.	6
Gestión del agua en el territorio.	Obligatorio.	3
Gestión económica de recursos hídricos.	Obligatorio.	5
Legislación relativa a los recursos hídricos.	Obligatorio.	3
Metodologías y técnicas de análisis para la gestión del agua.	Obligatorio.	4
Potabilización y distribución del agua.	Obligatorio.	3
Regeneración de aguas residuales.	Obligatorio.	4
Tecnologías de desalación.	Obligatorio.	3
Tratamiento de aguas residuales.	Obligatorio.	3

Asignaturas	Carácter	ECTS
Viabilidad económica de proyectos en el ciclo del agua.	Obligatorio.	4
Créditos totales a cursar. ....		44

*Módulo II: Prácticas Externas*

Asignaturas	Carácter	ECTS
Prácticas Externas	Obligatorio.	4
Créditos totales a cursar. ....		4

*Módulo II: Trabajo Fin de Máster*

Asignaturas	Carácter	ECTS
Trabajo Fin de Máster	Obligatorio.	12
Créditos totales a cursar. ....		12